VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWES

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktonzo	nichon d	on Annoldoro oder Anno to					
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P11039WO Re/Df			WEITERES VOR	orgehen siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen PCTÆP 03/08239			Internationales Anmel 25.07.2003	dedatum (Ta	ag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat 25.07.2002	Uahr)
Internat B21D4	ionale P 45/00	atentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK			
Anmeld WEIG		arald					
1. D	Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.						
2. D	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.						
⊠	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).						
Di	iese An	lagen umfassen insgesan	nt 4 Blätter.				
3. Di	ieser Be	ericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:				
1	\boxtimes	Grundlage des Beschei	ds				
11		Priorität					
111	\boxtimes	Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neul	heit erfind	erische Tätick	eit und gewerbliche Anwer	
IV		Mangelnde Einheitlichke	eit der Erfindung	,	oncone range	en una gewerbliche Anwer	ndbarkeit
V	⋈		nach Regel 66 2 a)ii	i) hinsichtlid d Erklärung	ch der Neuhei Jen zur Stützu	t, der erfinderischen Tätigk na dieser Feststellung	eit und der
VI		Bestimmte angeführte U	Interlagen			-3 mooth toololollarig	
VI		Bestimmte Mängel der i	nternationalen Anmel	ldung			
VI		Bestimmte Bemerkunge	n zur internationalen	Anmeldun	g		
Datum der Einreichung des Antrags			Datum de	r Fertigstellung	dieses Berichts		
23.02.2004			15.10.2004				
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung			Bevollmächtigter Bediensteter				
Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016			Ris, M		;	Articles Manager	
				0 340-2363			
				i			Water a well to

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/08239

 Grundlage des Berich 	ts
--	----

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Be	eschreibung, Seiten						
	1-2	22	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	An	sprüche, Nr.						
	1-1							
	1-1		eingegangen am 13.07.2004 mit Schreiben vom 12.07.2004					
	Zei	ichnungen, Blätter						
	1/4	-4/4	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
2.		Hinsichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
	Die ein	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:						
		die Sprache der Üb (nach Regel 23.1(b	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist					
		die Veröffentlichung	gssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Üb	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht egel 55.2 und/oder 55.3).					
3.	. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist o internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:							
			en Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
			nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung daß d	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
· ·.		Die Erklärung, daß d	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.					
4.	Aufg	grund der Änderunge	en sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
	_	Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					
	_	,	CIMIL.					

4.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/08239

			·	
5	. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berü angegebenen Gründen nach eingereichten Fassung hina	cksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt word Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt sgehen (Regel 70.2(c)).	len, da diese aus den in der ursprünglich
		(Auf Ersatzblätter, die solche beizufügen.)	Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;	sie sind diesem Berich
6	. Etv	vaige zusätzliche Bemerkunge	n:	-
41	l Kai	ina Fratallora di Successione		
- 12	An	wendbarkeit	ens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewe	rbliche
1.	. Fol	gende Teile der Anmeldung w nderischer Tätigkeit beruhend	urden nicht daraufhin geprüft, ob die beanspruchte Erfir (nicht offensichtlich) und gewerblich anwendbar anzuse	ndung als neu, auf ehen ist:
		die gesamte internationale A	nmeldung,	
		Ansprüche Nr.		
		Begründung:		
		Die gesamte internationale A nachstehenden Gegenstand, (genaue Angaben):	nmeldung, bzw. die obengenannten Ansprüche Nr. bez für den keine internationale vorläufige Prüfung durchge	ehen sich auf den führt werden braucht
		Die Beschreibung, die Ansproder die obengenannten Anskonnte (genaue Angaben):	iche oder die Zeichnungen <i>(machen Sie bitte nachstehe</i> brüche Nr. sind so unklar, daß kein sinnvolles Gutachte	end genaue Angaben) n erstellt werden
		Die Ansprüche bzw. die ober gestützt, daß kein sinnvolles	genannten Ansprüche Nr. sind so unzureichend durch o Butachten erstellt werden konnte.	lie Beschreibung
	\boxtimes	Für die obengenannten Ansp	üche Nr. 6 wurde kein internationaler Recherchenberic	nt erstellt.
2.		sinnvolle internationale voda	rfige Prüfung kann nicht durchgeführt werden, weil das	_
		Die schriftliche Form wurde n	cht eingereicht bzw. entspricht nicht dem Standard.	
•			rde nicht eingereicht bzw. entspricht nicht dem Standar	d.
V.	Beg gew	ründete Feststellung nach <i>A</i> erblichen Anwendbarkeit; U	rtikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderiscl nterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Fest	nen Tätigkeit und der stellung
1	Fest	stellung	•	
	Neul	neit (N)	Ja: Ansprüche 1-5,7-15 Nein: Ansprüche	
	Erfin	derische Tätigkeit (IS)	Ja: Ansprüche 1-5,7-15	
	Gew	erbliche Anwendbarkeit (IA)	Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche: 1-5,7-15 Nein: Ansprüche:	
2.	Unte	rlagen und Erklärungen:		



Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/08239

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Die aus US-A-2168377 (D1) bekannte Abstreifvorrichtung ist als nächstliegender Stand der Technik anzusehen. Diese Abstreifeinrichtung entspricht der im Oberbegriff des Anspruchs 1 angegebenen Abstreifeinrichtung und zeigt außerdem das Merkmal im kennzeichnenden Teil des Anspruchs 1, daß eine Einrichtung zur Verdrehsicherung zum im Wesentlichen Verhindern eines Verdrehens des Abstreifelements vorgesehen ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von der bekannten Abstreifvorrichtung dadurch, daß die Einrichtung zur Verdrehsicherung eine zumindest in einer Richtung unsymmetrisch ausgebildete Paarung von Abstreifelement und einem Loch oder einer Öffnung in dem Führungselement zum Einfügen des Abstreifelements zum Sicherstellen eines eineindeutig orientierten Einbaus des Abstreifelement aufweist.

Der Gegenstand des unabhängigen Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann darin gesehen werden, daß eine verbesserte Verdrehsicherung dargestellt wird.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT). Keine der im Recherchebericht zitierten Druckschriften zeigt eine Einrichtung zur Verdrehsicherung, die eine zumindest in einer Richtung unsymmetrisch ausgebildete Paarung von Abstreifelement und einem Loch oder einer Öffnung in dem Führungselement zum Einfügen des Abstreifelements zum Sicherstellen eines eineindeutig orientierten Einbaus des Abstreifelement aufweist.

Es ist dem Stand der Technik somit kein Hinweis zu entnehmen, ausgehend von einer Abstreifeinrichtung gemäß D1, eine Einrichtung gemäß Anspruch 1 darzustellen.

Die Ansprüche 2 - 5 und 7 - 15 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.





23

. Neue: Ansprüche

- Abstreifeinrichtung (3) zur Verwendung mit einem Schneidwerkzeug 1. (1) mit einem schneidenden Element, insbesondere einem Lochstempel (2), zum Bearbeiten eines Werkstücks, insbesondere eines gebogenen 5 Blechs (6), wobei zumindest ein Befestigungsstück (4, 28, 40) zum Befestigen an dem Schneidwerkzeug, ein außerhalb des Werkstück-Kontaktbereichs angeordnetes federelastisches Element (21), ein mit dem Werkstück in Kontakt tretendes und das schneidende Element (2) umgebendes Abstreifelement (15, 34) und zumindest ein das 10 Abstreifelement (15, 34) führendes Führungselement (11, 26, 33) vorgesehen sind. dadurch gekennzeichnet, dass eine Einrichtung Verdrehsicherung zur zum im Wesentlichen Verhindern eines Verdrehens des Abstreifelements (15) vorgesehen 15 ist, wobei die Einrichtung zur Verdrehsicherung eine zumindest in einer Richtung unsymmetrisch ausgebildete Paarung von Abstreifelement und einem Loch oder einer Öffnung dem Führungselement zum Einfügen des Abstreifelements zum 20 Sicherstellen eines eineindeutig orientierten Einbaus des Abstreifelements aufweist.
 - Abstreifeinrichtung (3) nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Einrichtung zur Verdrehsicherung ein im Querschnitt ungleichmäßig geformtes Abstreifelement umfasst.
 - Abstreifeinrichtung (3) nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass
- die Einrichtung zur Verdrehsicherung ein Langloch (14) oder Vieleckloch in dem Führungselement umfasst.



25

5







24

- 4. Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass ein Langloch mit drei geraden (141, 142, 143, 311, 312, 313) und einer gebogenen Seite (144, 314) und ein entsprechend ausgebildetes Abstreifelement (15) vorgesehen sind.
- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, 5. dadurch gekennzeichnet, dass zumindest eine Führungshülse (11, 26)als Führungselement außerhalb des Abstreifelements (15), dieses zumindest teilweise 10 führend umgebend angeordnet ist und/oder dass zumindest eine Führungsbuchse (33)als Führungselement innerhalb des Abstreifelements (34) dieses führend angeordnet ist.
- 15 6. Abstreifeinrichtung (3) nach Anspruch 5,
 dadurch gekennzeichnet, dass
 anstelle der Einrichtung zur Verdrehsicherung in Form einer in
 zumindest einer Richtung unsymmetrisch ausgebildeten Paarung von
 Abstreifelement und Loch oder Öffnung im Führungselement zwei
 Pass-Schulterschrauben (36) zum Befestigen an dem Schneidwerkzeug
 (1) sowie ein die Pass-Schulterschrauben umgebender Bereich des
 Abstreifelements zum Umgreifen einer Befestigungsplatte (5) für
 den Lochstempel (2) vorgesehen sind.
- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche. 25 7. dadurch gekennzeichnet, dass zumindest eine Führungsfläche (19) zwischen Abstreifelement (15) und Führungselement (11, 26) vorgesehen ist, deren Länge in Abhängigkeit der auf die Abstreifeinrichtung einwirkenden Kräfte, 30 insbesondere Schubund Seitenkräfte. wählbar ist zum Sicherstellen einer verkippfreien Führung.



9.

10

15





25

- 8. Abstreifeinrichtung (3) nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass das Abstreifelement (15) ein im Wesentlichen gerades Teilstück (17)ein auskragendes Teilstück (18) aufweist. wobei Führungsflächen an dem geraden und dem auskragenden Teilstück 5 (17, 18) des Abstreifelements (15) vorgesehen sind.
 - Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche. dadurch gekennzeichnet, dass das Abstreifelement (15, 34) auf seiner zu einem eingefügten schneidenden Element (2), insbesondere zu dessen Schaft, weisenden Innenseite zumindest eine Führungsfläche aufweist und/oder das Abstreifelement (15, 34) und das federelastische Element (21) das schneidende Element (2) umgebend so ausgerichtet sind, dass diese
- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, 10. dadurch gekennzeichnet, dass zumindest in einem Teilbereich des geraden Teilstücks (17) ein Schmiermittel (16), insbesondere ein Festschmierstoff, vorgesehen 20 ist.

im Wesentlichen momentenfrei belastbar sind.

- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, 11. dadurch gekennzeichnet, dass das Führungselement (26) einteilig mit dem Befestigungsstück (28) 25 ausgebildet ist oder Führungselement (11) und Befestigungsstück (4) als zusammenfügbare Elemente ausgebildet sind.
- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, 12. 30 dadurch gekennzeichnet, dass





20







26

das federelastische Element (21) zwischen Abstreifelement (15) oder Führungselement (33) und Schneidwerkzeug (1) und/oder innerhalb des Führungselements (11, 26) angeordnet ist.

- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass zumindest ein vorstehender Bereich (50) und/oder vorstehendes Teilstück (51), insbesondere ein krallen- oder klammerförmiges Teilstück, am Umfang des Befestigungsstücks (4) zum Umgreifen einer Befestigungseinrichtung (5) des Schneidwerkzeugs (1), insbesondere standardisierten Befestigungsplatte, vorgesehen ist oder sind.
- Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, 14. 15 dadurch gekennzeichnet. dass das Abstreifelement (15, 34)mit einer dem Werkstück entsprechenden Form versehbar oder versehen ist und insbesondere aus Bronze oder einem anderen bearbeitbaren. an die Werkstückoberflächenform anpassbaren Werkstoff besteht.
- 15. Abstreifeinrichtung (3) nach einem der vorstehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass das federelastische Element (21) eine Gummifeder ist oder aus einem anderen federelastischen, rückstellenden oder nachgiebigen Material besteht.

GEAENDERTES BLATT

